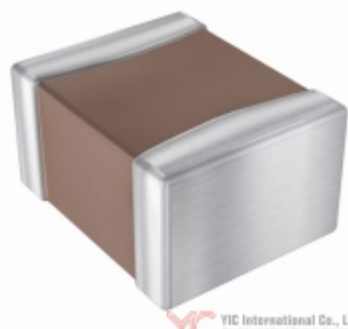
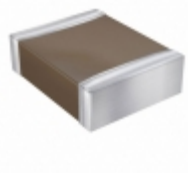

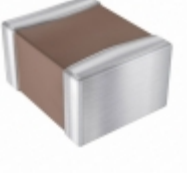

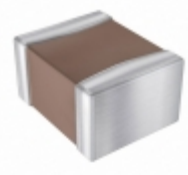
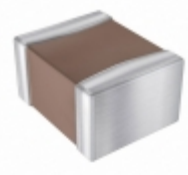
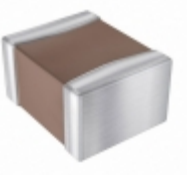

	<b>1210GC222KAT1A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210GC222KAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 2KV X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1210GC222KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1210GC222KAT1A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1210GC222KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	2200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210GC222KAT1A ist neu im Original, Suche 1210GC222KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210GC222KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210GC222KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210GC222KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GC221KAT1A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 220PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GC222MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GC182KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 2KV X7R 1210</p>
 <p><b>1210GC181KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GC222MAT1A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2200PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GC221KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GC222KAT1A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2200PF 2KV X7R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 1210GA560KAT1A	↔ 1210GA680KAT1A	⇒ 1210GA820KAT1A	D 1210GC101KAT1A	⇒ 1210GC101MAT1A
⊖ 1210GC102KAJ1A	⊕ 1210GC102KAT1A	D 1210GC102KAT2A	⇒ 1210GC102KAZ1A	⇒ 1210GC102MAT1A
⊕ 1210GC102MAT2A	⊖ 1210GC102MAT3A	⊕ 1210GC102MAT9A	↔ 1210GC102ZAT1A	⇒ 1210GC102ZAT1A
D 1210GC122KAT1A	⊕ 1210GC151MAT1A	⊖ 1210GC151MAT1A	⊕ 1210GC152KAT1A	⇒ 1210GC152KAT1A
⇒ 1210GC181KAT1A	↔ 1210GC181KAT1A	⊕ 1210GC182KAT1A	⊖ 1210GC221KAT1A	⇒ 1210GC221KAT1A
↔ 1210GC222KAT1A	⇒ 1210GC222KAZ2A	D 1210GC222MAT1A	⊕ 1210GC222MAT1A	⊖ 1210GC271KAT1A
⊕ 1210GC271KAT1A	D 1210GC272KAT1A	⇒ 1210GC272MAT1A	↔ 1210GC331KAT1A	⇒ 1210GC331KAT1A
⊖ 1210GC332KAT1A	⊕ 1210GC332KAZ1A	↔ 1210GC391KAT1A	⇒ 1210GC471KAT1A	⇒ 1210GC471KAT1A
⊕ 1210GC471KAT1AJ	⊖ 1210GC471MAT1A	⊕ 1210GC561KAT1A	D 1210GC681KAT1A	⇒ 1210GC681KAT9A
↔ 1210GC821KAT1A	⊕ 1210GX224KNT	⊖ 1210HS-103EJFS	⊕ 1210J2DB	⇒ 1210L010WR

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited